



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 02 02 0291

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
D,Y	DE 197 40 070 A (HAUNI WERKE KOERBER & CO KG) 18. März 1999 (1999-03-18) * Zusammenfassung * -----	18	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 27. Januar 2003	Prüfer MARZANO MONTERO... M
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	GB 2 149 101 A (HAUNI WERKE KOERBER & CO KG) 5. Juni 1985 (1985-06-05)	1-5,10,12,13,15-17,19,20,22	A24C5/34 G01B11/10
Y	* das ganze Dokument *	6,11,18,21	
X	EP 0 909 537 A (GD SPA) 21. April 1999 (1999-04-21)	1-4,7,12,13,15,17,20,22-24	
	* das ganze Dokument *		
X	EP 0 555 875 A (JAPAN TOBACCO INC) 18. August 1993 (1993-08-18)	1-4,7,12-17,20,23	
	* Spalte 10, Zeile 57 - Spalte 13, Zeile 55; Abbildungen 10-12 *		
X	DE 24 48 651 A (AGA AB) 24. April 1975 (1975-04-24)	1-4,12,13,15-17,22	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) A24C G01B
	* Ansprüche; Abbildungen *		
X	EP 0 500 301 A (PHILIP MORRIS) 26. August 1992 (1992-08-26)	1,2	
	* Zusammenfassung; Abbildungen *		
Y	US 3 897 156 A (CHASSON LEON H) 29. Juli 1975 (1975-07-29)	11,21	
	* Zusammenfassung; Abbildung 1 *		
D,Y	DE 34 14 247 A (HAUNI WERKE KOERBER & CO KG) 31. Oktober 1984 (1984-10-31)	6	
	* Zusammenfassung *		
-/-			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 27. Januar 2003	Prüfer MARZANO MONTERO., M
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

1

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 02 0291

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

27-01-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
✓ GB 2149101	A	05-06-1985	DE	3437753 A1	09-05-1985
			IT	1176988 B	26-08-1987
			JP	60114184 A	20-06-1985
✓ EP 0909537	A	21-04-1999	IT	1295207 B1	04-05-1999
			EP	0909537 A1	21-04-1999
✓ EP 0555875	A	18-08-1993	JP	3273802 B2	15-04-2002
			JP	5219930 A	31-08-1993
			DE	69300494 D1	26-10-1995
			DE	69300494 T2	29-02-1996
			EP	0555875 A1	18-08-1993
			US	5370137 A	06-12-1994
✓ DE 2448651	A	24-04-1975	SE	376968 B	16-06-1975
			DE	2448651 A1	24-04-1975
			JP	50079353 A	27-06-1975
			SE	7313870 A	14-04-1975
✓ EP 0500301	A	26-08-1992	EP	0500301 A1	26-08-1992
			JP	5087535 A	06-04-1993
✓ US 3897156	A	29-07-1975	AU	471792 B2	06-05-1976
			AU	4507472 A	07-02-1974
			CA	974754 A1	23-09-1975
			CA	1019946 A2	01-11-1977
			CA	1035135 A2	25-07-1978
			DE	2236730 A1	08-02-1973
			FR	2147250 A1	09-03-1973
			GB	1403573 A	28-08-1975
			GB	1403572 A	28-08-1975
			SE	389730 B	15-11-1976
			SE	7508133 A	16-07-1975
			SE	7508134 A	16-07-1975
			US	3787700 A	22-01-1974
✓ DE 3414247	A	31-10-1984	DE	3414247 A1	31-10-1984
			GB	2138667 A , B	31-10-1984
			IT	1175489 B	01-07-1987
			JP	1898038 C	23-01-1995
			JP	6017788 B	09-03-1994
			JP	59208410 A	26-11-1984
			US	4543816 A	01-10-1985
✓ DE 19740070	A	18-03-1999	DE	19740070 A1	18-03-1999
			AT	200392 T	15-04-2001

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 02 0291

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

27-01-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19740070 A	CN	1211530 A	24-03-1999
	DE	59800609 D1	17-05-2001
	EP	0901758 A1	17-03-1999
	ES	2157106 T3	01-08-2001
	JP	11187860 A	13-07-1999
	PL	328422 A1	15-03-1999
	US	6210080 B1	03-04-2001
<hr/>			

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82